



El PSOE propone la
creación de un centro
de control de
enfermedades

El PSOE propone la creación de un centro de control de enfermedades



Entre esas propuestas está la de crear un centro de control de enfermedades "para dar apoyo a las políticas de salud pública, evitando así situaciones tan lamentables como la gestión que el gobierno del PP hizo en la crisis del ébola", han informado desde el partido.

Se trata de una iniciativa que llega al borrador del programa electoral socialista después de haberse propuesto, a instancias del propio PSOE, hace poco más de un año a través de una moción en el Congreso de los Diputados, siendo rechazada entonces.

Ahora, el contenido de aquella moción tiene reflejo en un borrador con un alto contenido relacionado en asuntos de salud pública, pues ya adelantan que van a impulsar "el desarrollo a nivel estatal y en las CCAA de la Ley 33/2011 general de Salud Pública, como herramienta de cohesión territorial, de promoción, de vigilancia de la salud, de prevención de enfermedades emergentes y de ordenación de la información en salud".

[Enlace a Web](#)

Cataluña deberá sumar otros 9,7 millones de euros a los 330 que ya adeuda a sus farmacias

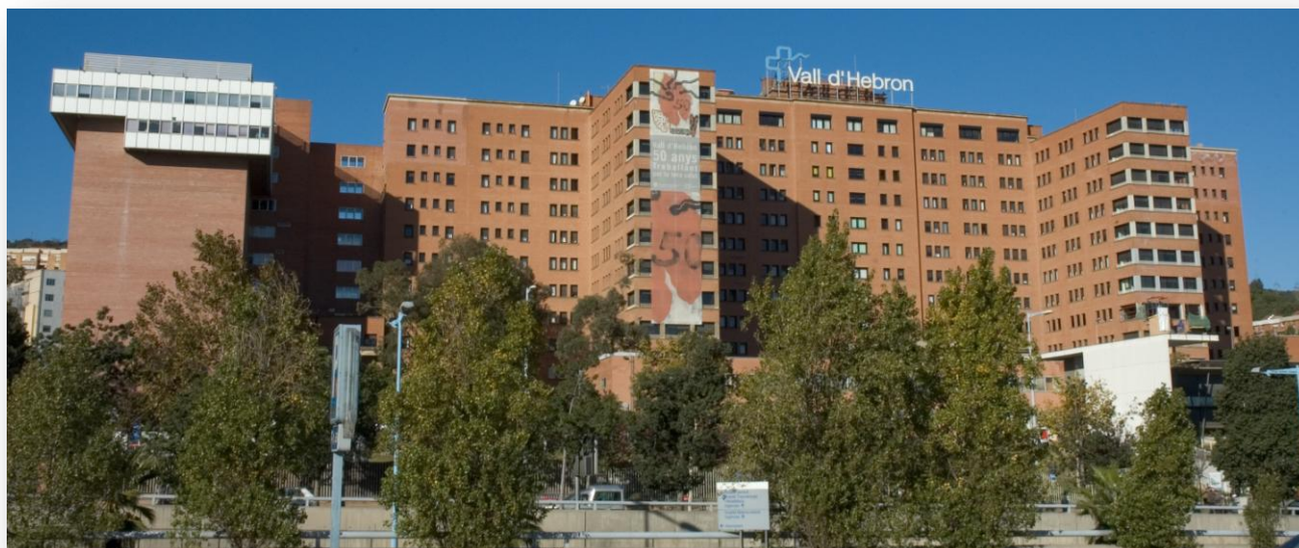


A la Generalitat de Cataluña le crecen los enanos... Aunque, más en concreto, es la deuda que mantiene con sus farmacias lo que crece. A los 330 millones de euros que acumula de deuda por el impago de las recetas de julio (121 millones), agosto (100) y septiembre (112) ahora tendrá que añadir 9,7 millones de euros por los intereses generados por todos los impagos que sufrieron las boticas durante 2013 y 2014.

Los tribunales han dado a la razón al Consejo de Colegios Oficiales de Farmacéuticos de Cataluña respecto a la reclamación de intereses colectiva que presentó este organismo en relación a los impagos acontecidos en varias mensualidades de dichos ejercicios y que la Generalitat deberá abonar ahora al conjunto de farmacéuticos que se acogieron a la reclamación conjunta. El que quiere decir que la Generalitat de Cataluña tiene que afrontar las consecuencias por su incumplimiento del concierto. En concreto, la sentencia del Juzgado Contencioso administrativo núm. 15 de Barcelona valida la reclamación de intereses relativa a las facturas de los meses de enero a abril de 2013, y de septiembre de 2013 a marzo de 2014.

[Enlace a web](#)

Investigadores españoles logran diagnosticar un tumor cerebral sin abrir el cráneo



El equipo de investigadores del Instituto de Oncología Vall d'Hebron (VHIO) han desarrollado una técnica que permite diagnosticar tumores cerebrales sin necesidad de abrir el cráneo y acceder directamente al tejido. Lo logran gracias al estudio del líquido cefalorraquídeo, que se puede extraer de la médula espinal a través de una punción lumbar. El trabajo, que se publica hoy en la revista Nature Communications, abre la puerta a diseñar una estrategia diagnóstica para esta enfermedad que sea menos invasiva y, por tanto, menos peligrosa para la salud del paciente.

Aunque cada vez son más los tumores que se pueden diagnosticar mediante un análisis de sangre, los tumores cerebrales apenas dejan pistas por este medio. Una vez se ha detectado su presencia en las resonancias magnéticas, sin embargo, conocer sus características biológicas es fundamental para elegir un tratamiento adecuado. En muchas ocasiones, para identificarlo adecuadamente, los médicos tienen que abrir el cráneo y obtener una muestra directa sobre la que realizar sus análisis. La técnica desarrollada por el VHIO puede ayudar a minimizar la necesidad de esta práctica, y limitar a punciones lumbares el estudio del tumor, su avance y sus características.

[Enlace a Web](#)

Shire apoya la investigación y avances en ámbito de las enfermedades lisosomales



Un ejemplo de ello son los encuentros para profesionales que desarrolla a lo largo del año al fin de ampliar y completar el conocimiento de estos sobre enfermedades raras, tratamientos, diagnóstico y principalmente, sobre avances en este campo. En este sentido, se ha celebrado El Simposio Europeo "Lysosomal Storage Disorders" (ESLSD), que ha permitido reunir a especialistas de alto prestigio internacional en enfermedades lisosomales, un tipo de enfermedad rara para las que trabaja la compañía, en Barcelona.

Este encuentro, avalado este año por la Sociedad Española de Medicina Interna (SEMI) y la Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia (SEHH), tiene como objetivo anual la comprensión de nuevos mecanismos fisiopatológicos y su aplicación al diagnóstico o tratamientos de los pacientes, y el establecimiento de relaciones entre profesionales internacionales de distintas especialidades dedicados al manejo de las enfermedades lisosomales.

La doctora Mireia del Toro neuropediatra del Hospital Vall d'Hebron de Barcelona ha sido la representación española dentro del Comité científico que coordina dicho encuentro, que ha contado con la presencia, entre otros, de Athul Mehta, investigador de prestigio internacional en enfermedades lisosomales. Durante su labor profesional, ha atendido pacientes de toda Europa y ha colaborado en mejorar la legislación y atención de las personas que padecen enfermedades raras.

[Enlace a Web](#)



Las 5 noticias +vistas

1. Así se amanían los concursos públicos en Cataluña, algo imposible según Mas
2. Teresa Romero hoy: así vive la superviviente del ébola un año después
3. 10 cambios tecnológicos para revolucionar la Industria Farmacéutica
4. Uno de cada 100 bebés nace con una enfermedad genética de por vida
5. El CEO de 30 años que revolucionó la industria farmacéutica

PUBLICIDAD

DE LUCAS ABOGADOS

C/ Serrano 58, 1ªA 28001 Madrid

Telf. 915 78 33 58

Fax. 914 49 50 91

el nombre del día



Beatriz Faro

Pfizer ha recibido una opinión positiva de Comité de Medicamentos de Uso Humano de la Agencia Europea del Medicamento para actualizar la ficha técnica de su vacuna antineumocócica conjugada trecevalente (Prevenar 13). La compañía, cuya directora en España es Beatriz Faro, podrá incluir datos de efectividad que demuestran la reducción de la enfermedad neumocócica invasiva (ENI), otitis media y neumonía adquirida en la comunidad.

acobur



Centro Hospitalar de Lisboa Central, E. P. E.,
1-2.0058/16, Concurso Público Tendente ao
Fornecimento de Stents Intracranianos e
Kits de Trombectomia aoCHLC, EPE, para o
ano de 2016.

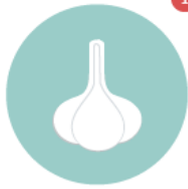
[Enlace a Web](#)



Para saber más...

Los 10 mejores alimentos para prevenir el resfriado

Qué es aconsejable comer para no caer enfermo

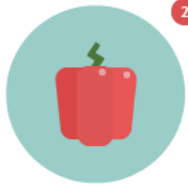


1 Ajo

Fortalece el sistema inmunológico, ayuda al organismo a luchar contra los virus

Se puede masticar o cortar en trocitos un diente de ajo para liberar la alicina, una sustancia de efecto antibiótico y bactericida que desinfecta la cavidad bucal y el intestino

El ajo es muy eficaz para prevenir o curar el resfriado. Además, ayuda a evitar ciertas complicaciones. Es suficiente consumir un diente de ajo al día



2 Pimiento morrón

Contiene más vitamina C que los cítricos y fortalece la inmunidad



3 Brócoli

Fuente de vitaminas A, C, E. Estimula el sistema inmunológico



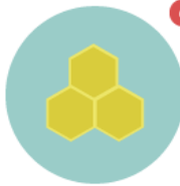
4 Escaramujo

Fuente de vitamina C, tiene propiedades antiinflamatorias y desinfectantes



5 Arándano rojo

Contiene vitaminas A, B, C y K, tiene propiedades antiinflamatorias



6 Miel

Tiene un efecto sudorífico, mejora las defensas del organismo



7 Zanahoria

Contiene vitamina A, mejora la inmunidad contra resfriados y enfermedades infecciosas



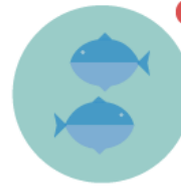
8 Yogur y kéfir

Favorecen la flora intestinal, estimulan el sistema inmunológico



9 Agua

Mejora la resistencia del organismo a las enfermedades, regula el metabolismo



10 Pescado de agua salada y mariscos

Contienen cinc, ayudan a luchar contra los primeros síntomas del resfriado

 RIANOVOSTI

Redactora: Ekaterina Lóguinova. Diseño: Oleg Vasíliev.
Director artístico: Iliá Rudermán. Director: Pável Shóroj. Plantilla: Alexéi Novichkov

PUBLICIDAD



ACTELION
Creative Science for Advanced Medicine

PUBLICIDAD



NEXUS Executive Search



Carmen Vela



Secretaría de Estado de I+D+i

Carmen Vela, secretaria de Estado de I+D+i, destaca al sector farmacéutico como motor de crecimiento económico y apuesta por trasladar la investigación a la industria de Innovación.

"No descubrimos nada si decimos que la industria farmacéutica es uno de los motores de desarrollo de nuestro país, **responsable del 20% de la I+D+i** empresarial, y el hecho de que en 2014 la dedicación a investigación ya haya sido ya más alta que en 2008 indica que **el sector se está moviendo, que se está recuperando y las cosas van a mejor**".

Son palabras de Carmen Vela, secretaria de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación de Ministerio de Economía y Competitividad, durante su discurso de clausura ayer en el simposio La industria farmacéutica y la tecnología sanitaria en España: su papel en el impulso económico, organizado por las publicaciones de Unidad Editorial Diario Médico, Correo Farmacéutico y Expansión, que contó con el patrocinio de la compañía integrada en Pfizer Hospira Biologics y Sanofi Pasteur MSD.

"La industria farmacéutica es de las pocas que pone recursos privados para desarrollar la acción estratégica de salud en nuestro país. Estamos en un territorio abonado para la investigación, el desarrollo y la innovación", comenzó.

Vela señaló que es una industria con un gran recorrido, aunque la producción de medicamentos se ha enlentecido mucho en relación con la que había en los años 70, ya que el marco regulatorio del sector es demasiado complejo. Algo que debería resolverse, reconoció, "para que fuera **más previsible**", tal como reivindica el sector de los medicamentos innovadores.

Hoy día, comentó, poniendo un ejemplo, la FDA aprueba un medicamento y no llega a Europa hasta cinco años después. lo que hace que la situación

del mercado "se vuelva farragosa".

Recordó que la crisis económica global ha tenido un gran impacto sobre el gasto público, lo que a su vez ha repercutido directamente en el gasto farmacéutico. Ahora, la apuesta principal es **incorporar nuevas tecnologías, "pensar en cosas nuevas"**.

"El sector avanza tan rápido que casi se podría decir que la biotecnología ya se ha quedado obsoleta, ante los avances en nanotecnología o electrónica... cada vez hay más cosas que hay que incorporar. **Los prototipos de salud y calidad de vida son realmente impresionantes**, con lo que este sector nunca se va a quedar retrasado, auguró, reconociendo que **los retos que afronta son importantes**.

"Queremos que los académicos vayan a la empresa"

No hay mejor manera de resolver un problema que hacer un buen diagnóstico, apuntó Vela. En este sentido, explicó, pese a que, fruto de la crisis económica, los presupuestos ha bajado en estos últimos años y por tanto se han reducido los recursos **España ha conseguido despuntar en investigación**, llegando a ser el octavo en el ranking mundial en términos de calidad, según datos de la revista *Nature* de octubre de 2014. Sin embargo, **esta traslación de la investigación no ha llegado a la industria de la innovación**, donde nos quedamos en el decimoséptimo lugar.

Vela explicó que producir innovación no es tan sencillo: necesitamos investigación, generar conocimiento, personas con capacidad, desarrollar una fiscalidad favorable, recursos y reconocimiento de los profesionales... en definitiva, dijo, **"es imprescindible que la innovación tenga reconocimiento social, se valore, que sea un plus y suponga un valor estratégico de país"**.

[Enlace a Web](#)

La Contraportada

Sanidad libera 60.000 dosis de Bexsero



Según han informado a EFE fuentes del departamento que dirige Alfonso Alonso, la Aemps ha emitido dos autorizaciones por 30.000 dosis cada una para que se liberen unidades de la vacuna destinadas a otros países y para que se permita la venta de vacunas con una caducidad inferior a los seis meses y que normalmente no se comercializan.

Se trata de un mecanismo habitual en casos como éste y es el laboratorio el que solicita esta comercialización excepcional a las autoridades sanitarias. Bexsero, la vacuna contra la meningitis B que comercia el laboratorio GSK, es la primera y única aprobada por la Agencia Europea del Medicamento frente a esta grave enfermedad, que puede causar la muerte en tan sólo 24 horas.

Fuentes del Consejo General de Farmacéuticos han señalado a Efe que han "detectado problemas de suministro de la vacuna con desigual incidencia en diferentes puntos de España".

[Enlace a Web](#)

+Noticias del Sector Sanitario

- La moda ¿El futuro de los wearables?
- Prevenir un ictus es posible
- Aumenta la desigualdad en el gasto sanitario per cápita
- Los laboratorios serán los que decidan si publican sus pagos a profesionales de forma individualizada
- DrugFacts: Los medicamentos con y sin prescripción médica

CONTRATACIÓN PÚBLICA SANITARIA

“Somos la única empresa consultora del sector sanitario en España que asesora desde que se publica una licitación hasta que finaliza”

